

Instruções de utilização



ASPIRADOR



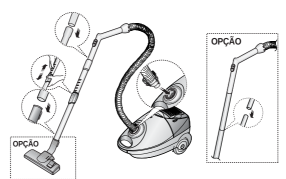
- * Antes utilizar este aparelho, leia atentamente as instruções.
- * Exclusivamente para uso no interior.

Registe o seu produto e participe das nossas promoções no site:www.samsung.com/global/register

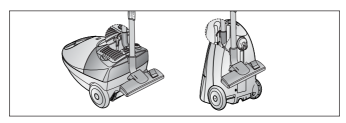
MEDIDAS DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Leia atentamente todas as instruções. Antes de ligar o aparelho, certifique-se de que a voltagem da tomada eléctrica corresponde àquela indicada na placa de classificações por baixo do aspirador.
- AVISO : Não utilize o aspirador quando a alcatifa ou o soalho estiverem molhados.
 Não usar para a absorção de água.
- Não usar para a absorção de agua.
- 3. Este aparelho não deve ser utilizado por crianças ou pessoas inválidas, a menos que estas tenham supervisão adequada duma pessoa adulta, que assegure que o aparelho seja utilizado de modo seguro. Esteja sempre alerta e não permita que crianças pequenas brinquem com o aparelho.
- Não utilize o aspirador sem o saco de pó. Esvazie o saco de pó antes que esteja cheio de forma a obter o seu melhor desempenho.
- Não utilize o aspirador para apanhar fósforos, cinzas ou beatas de cigarros.
 Mantenha o aspirador afastado de fornos e doutras fontes de calor. O calor poderá deformar oudescolorir as partes plásticas do aparelho.
- 6. Evite apanhar objectos duros e afiados com o aspirador, dado que estes poderão danificar os seus componentes. Não se coloque em cima da estrutura da mangueira. Não coloque pesos em cima da mangueira. Não bloqueie a parte de sucção ou ventilação.
- Desligue o aspirador antes de retirar a ficha da tomada da rede eléctrica. Puxe sempre pela ficha para desligar da tomada da rede eléctrica antes de mexer no filtro
- A ficha deverá ser tirada da tomada antes de limpar ou realizar a manutenção do aparelho.
- 9. Não se recomenda o uso duma extensão eléctrica.
- Se o seu aspirador não funcionar correctamente, desligue-o da ficha e informe-se junto de um agente autorizado.
- 11. Se o fio eléctrico estiver danificado, terá de ser substituído pelo fabricante ou pelo respectivo agente de assistência técnica, ou também por uma pessoa qualificada, de maneira a evitar a ocorrência de perigos.
- O aspirador é provido de um protector térmico de auto-comutação que desliga automaticamente a corrente eléctrica, protegendo-o contra sobreaquecimento.
 - Obstruções do filtro, bocal, tubo ou da mangueira podem causar sobreaquecimento. O aspirador é reactivado automaticamente depois de remover a obstrução e o motor ter arrefecido.

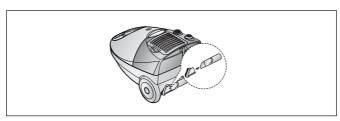
MONTAGEM DO ASPIRADOR



▶ As características poderão variar conforme o modelo.



▶ Para proceder à arrumação, coloque o bocal plano no respectivo encaixe.



► Compartimento de acessórios

2 UTILIZAÇÃO DO ASPIRADOR =

2-1 CABO DE ALIMENTAÇÃO

- COM CONTROLO DE POTÊNCIA



- SEM CONTROLO DE POTÊNCIA



NOTE:

When removing the plug from the socket, please take care to grasp the plug, not the cord in order to avoid undue stress.

2-2 INTERRUPTOR ON/OFF

- COM CONTROLO DE POTÊNCIA



- SEM CONTROLO DE POTÊNCIA



2-3 CONTROLO DE POTÊNCIA DE SUCÇÃO (Modelos com controlo de potência)

MIN = Para superfícies delicadas; p.ex, cortinas de renda

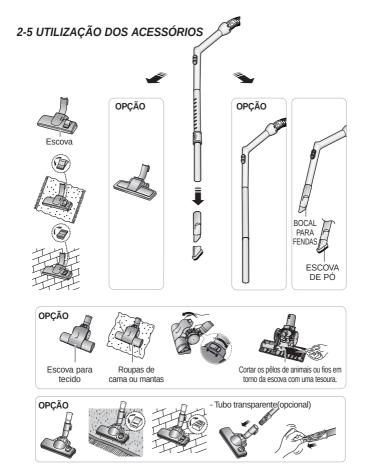
MAX = Para pavimentos empedrados e alcatifas extremamente suios.



2-4 CONTROLO DO AR

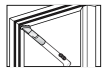
Para reduzir a potência de sucção, para limpar tapeçarias, pequenos tapetes e outros tecidos leves, puxe a válvula do ar até o orifício estar aberto.





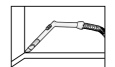
► Características podem variar de acordo com o modelo.

ESCOVA DE PÓ



- Escova para móveis, prateleiras, livros, etc.

BOCAL PARA FENDAS



 Escova para radiadores fendas, esquinas, espaço entre almofadas.



 Para maior eficiência, limpe a escova com o bocal para fendas.

3 LUZES INDICADORAS



Substitua o SACO DE PÓ sempre que o indicador mudar de cor

3-1 SUBSTITUIÇÃO DO SACO DO PÓ





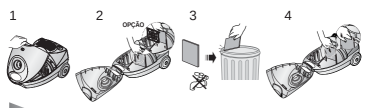




3-2 PARA SACOS DE FILTRAGEM DE PANO(OPTIONAL)

Após a utilização, se o saco de pano estiver cheio de pó, limpe o filtro de pano, o saco de filtragem e volte a usá-lo.

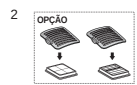
4 LIMPEZA DO FILTRO DE ENTRADA DE AR



NOTA: Evite obstruções no filtro, uma vez que isso pode reduzir a potência de sucção ou danificar o motor.

5 FILTRO DE SA Í D A DE AR (Modelos com controlo de potência)





- NO CASO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O motor não se liga.	Não há corrente. Corte térmico.	Verifique o cabo, a ficha e a tomada. Deixe arrefecer.
A força de aspiração diminui gradualmente.	O bocal, a mangueira ou cano de sucção bloqueados.	Remova o objecto.
O fio não recolhe totalmente.	Assegure-se de que o fio não está torcido ou cortado.	Puxe o fio cerca de 2-3m e carregue no botão para enrolar o fio.
O aspirador não apanha a sujidade.	Mangueira furada ou rachada.	Verifique o cano e substitua se for necessário.

O aspirador é aprovado segundo as seguintes Directivas EMC : 89/336/EEC. 92/31/EEC e 93/68/EEC

Directiva de Segurança de Baixa Tensão: 73/23/EEC e 93/68/EEC



Se tem algumas dúvidas ou comentários sobre os produtos Samsung, contacte por favor a nossa linha de apoio a clientes Samsung. 80 8 200 128 www.samsung.com/pt